

06/02/2021

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





SALA DE SITUAÇÃO PCJ

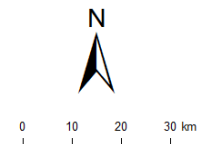


Localização dos Postos da Rede Telemétrica do SAISP nas Bacias PCJ



Legenda

- Postos telemétricos CPFL
- Postos telemétricos MAEGE
- Postos Telemétricos (plu/fiu) DAEE/SAISP
- Hidrografia
- Limite das Bacias PCJ





SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do SAISP						
Nomenclatura no mapa *	Postos	2021	Chuva acumulada das 7h de 05/02/2020 às 7h de 06/02/2021 (mm)	Chuva acumulada em Fevereiro (até 06/02/2021 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Fevereiro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro				
PS3	Rio Cachoeira Captação Piracaia	185,25	45,75	92,75	190,07	48,8%
PS4	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	199,25	45,75	67,75	193,63	35,0%
PS5	Rio Atibaia Atibaia	154,20	19,40	29,80	177,44	16,8%
PS6	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	239,75	2,50	3,50	144,79	2,4%
PS7	Rio Atibaia Captação Valinhos	319,60	11,20	19,40	187,96	10,3%
PS8	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	133,00	50,00	85,50	144,80	59,0%
PS9	Rio Atibaia Acima de Paulínia	196,00	40,00	92,25	139,85	66,0%
PS11	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	129,60	34,60	53,20	91,78	58,0%
PS12	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	155,25	23,00	36,50	136,32	26,8%
PS13	Rio Jaguari Jaguariúna	165,60	22,60	43,60	145,88	29,9%
PS14	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	127,20	27,00	98,60	117,22	84,1%
PS16	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	255,00	19,50	34,25	131,48	26,1%
PS17	Rio Jaguari Foz Limeira	260,25	21,50	36,00	120,21	29,9%
PS18	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	312,60	20,20	47,80	*	*
PS19	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	274,20	12,00	27,20	186,17 ¹	14,6%
PS20	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	227,00	9,00	19,50	131,01 ¹	14,9%
PS21	Rio Piracicaba Piracicaba	198,00	4,50	4,75	153,91	3,1%
PS22	Rio Corumbataí Rio Claro	107,75	1,00	7,00	203,49 ¹	3,4%
PS23	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	222,00	16,20	20,60	164,31	12,5%
PS24	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	258,25	3,00	6,00	163,45 ¹	3,7%
PS25	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	235,20	1,20	4,40	153,88	2,9%
PS26	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	288,75	0,25	27,75	193,95 ¹	14,4%
PS27	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	264,50	0,00	38,75	160,92 ¹	24,2%
PS29	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	244,20	0,60	21,20	194,58	10,9%
PS31	Rio Jundiá Salto	175,75	0,25	16,00	197,53 ¹	8,1%

PS = posto pluviométrico do Sistema de Alerta a Inundações de São Paulo (SAISP)
As informações apresentadas nesta tabela foram obtidas de uma fonte de dados bruto

Fonte: SAISP



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



DADOS FLUVIOMÉTRICOS

Localização dos Postos da Rede Telemétrica do SAISP nas Bacias PCJ



Legenda

- Postos telemétricos CPFL
- Postos telemétricos MAEGE
- Postos Telemétricos (plu/flu) DAEE/SAISP
- Hidrografia
- Limite das Bacias PCJ



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA DAEE / SP						
Nomenclatura no mapa	Posto de medição	Código Posto	Cotas de Alerta			
			Atenção	Alerta	Emergência	Extravasamento
PS2	Rio Cachoeira Piracaia	3E-112T	3,50	5,299	7,099	8,90
PS3	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	3E-116T	1,81	2,209	2,609	3,009
PS4	Rio Atibaína em Nazaré Paulista	3E-089T	1,80	2,20	2,509	2,799
PS5	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	3E-063T	2,399	2,61	2,799	3,01
PS6	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	3D-006T	5,099	5,51	5,91	6,31
PS7	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	3D-007T	3,399	3,71	3,899	4,309
PS8	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	3D-003T	2,11	2,399	2,710	3,01
PS9	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	4D-009RT	2,799	3,11	3,399	3,71
PS11	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	3D-015T	3,81	4,21	4,61	5,01
PS12	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	3D-009T	2,61	2,91	3,21	3,51
PS13	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	3D-008T	2,21	2,51	2,81	3,11
PS14	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	3D-001T	3,11	3,61	4,11	4,61
PS16	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	4D-001T	9,0	10,0	11,0	12,0
PS19	Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana	-	11,318	11,918	12,518	13,119
PS20	Rio Piracicaba em Salta Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'Oeste	-	3,390	4,190	4,980	5,79
PS21	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	4D-015T	3,20	3,70	4,20	4,70
PS22	Rio Corumbataí em Rio Claro	-	1,879	2,18	2,479	2,83
PS23	Rio Corumbataí em Batoví / Rio Claro	D4-131T	3,060	3,560	4,060	4,56
PS24	Rio Corumbataí- Captação SEMAE Piracicaba	-	3,399	4,099	4,799	5,50
PS25	Rio Piracicaba em Artemis	4D-007T	3,01	3,51	4,01	4,51
PS26	Rio Capivari em Campinas	-	2,81	3,21	3,61	4,01
PS27	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	7,077	7,577	8,077	8,577
PS28	Rio Jundiá - Planalto Paulista	-	1,81	2,21	2,61	3,01
PS29	Rio Jundiá - Itaici / Indaiatuba	4E-017T	6,082	6,582	7,082	7,58

Valores calculados com base no OFFSET



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA DAEE/SP

Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	06/02/2021											
		Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual		Vazão do rio 06/02/2021 07 h	Nível do rio 06/02/2021 07 h	Vazão (Q)				Nível (Flu)		
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	Vazão Média Histórica de Fevereiro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 06/02/2020 07h	Relação Q (06/02/21) 7h / Q (06/02/20) 7h	Nível Médio Histórico de Fevereiro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 06/02/2020 07h	Relação Flu (06/02/21) 7h / Flu (06/02/20) 7h
PS2	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	13,33	83,19	3,31	7,68	982,47 % Acima	8,50	878,88 % Acima	1,06	212,31 % Acima	1,14	191,12 % Acima
PS3	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,10	1,32	*	*	*	1,40	50,13 % Acima	1,19	77,15 % Acima
PS4	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	2,59	*	*	2,84	*	0,86	*	1,33	*	1,22	*
PS5	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	9,79	14,52	2,66	12,57	15,48 % Acima	28,75	49,5 % Abaixo	2,28	16,79 % Acima	3,53	24,65 % Abaixo
PS6	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	10,93	15,37	4,50	32,40	52,57 % Abaixo	51,66	70,25 % Abaixo	4,81	6,59 % Abaixo	6,28	28,41 % Abaixo
PS7	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	13,23	17,02	1,15	34,19	50,22 % Abaixo	59,21	71,26 % Abaixo	1,59	27,51 % Abaixo	2,29	49,74 % Abaixo
PS8	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	15,53	30,24	1,18	40,27	24,9 % Abaixo	68,19	55,65 % Abaixo	1,31	9,92 % Abaixo	1,91	38,36 % Abaixo
PS9	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	26,65	33,04	2,38	47,39	30,28 % Abaixo	67,51	51,05 % Abaixo	2,16	9,98 % Acima	2,81	15,44 % Abaixo
PS11	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,97	6,48	1,64	13,01	50,15 % Abaixo	5,48	18,36 % Acima	1,37	20,07 % Acima	1,53	7,25 % Acima
PS12	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	6,46	19,06	1,98	28,18	32,36 % Abaixo	24,59	22,48 % Abaixo	1,37	44,46 % Acima	2,14	7,29 % Abaixo
PS13	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	8,89	15,01	1,72	25,44	40,98 % Abaixo	26,04	42,36 % Abaixo	1,35	27,33 % Acima	2,11	18,37 % Abaixo
PS14	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	9,68	54,75	2,41	26,25	108,56 % Acima	21,74	151,79 % Acima	1,21	98,73 % Acima	1,33	80,86 % Acima
PS16	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	15,94	33,62	1,42	66,16	49,19 % Abaixo	35,04	4,07 % Abaixo	1,95	27,19 % Abaixo	1,46	2,75 % Abaixo
PS19	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	11,46	6,66	8,42	*	*	7,01	4,95 % Abaixo	*	*	8,34	0,97 % Acima
PS20	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	67,56	87,78	1,91	*	*	135,29	35,12 % Abaixo	*	*	2,41	20,81 % Abaixo
PS21	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	74,18	92,26	1,89	181,13	49,07 % Abaixo	140,15	34,17 % Abaixo	2,48	23,83 % Abaixo	2,35	19,56 % Abaixo
PS22	Rio Corumbataí Rio Claro	-	3,16	3,05	0,99	*	*	26,68	88,57 % Abaixo	*	*	3,91	74,74 % Abaixo
PS23	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	3,41	3,26	0,75	11,38	71,37 % Abaixo	24,38	86,63 % Abaixo	1,70	55,8 % Abaixo	2,15	65,15 % Abaixo
PS24	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	11,67	17,95	1,26	*	*	57,84	68,96 % Abaixo	*	*	2,03	37,78 % Abaixo
PS25	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	81,45	105,53	1,38	231,43	54,4 % Abaixo	193,39	45,43 % Abaixo	2,23	38,47 % Abaixo	2,14	35,84 % Abaixo
PS26	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	1,09	1,42	1,71	*	*	12,32	88,5 % Abaixo	*	*	3,16	45,81 % Abaixo
PS27	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	16,41	18,00	6,21	16,80	7,14 % Acima	27,76	35,18 % Abaixo	5,84	6,39 % Acima	5,95	4,49 % Acima
PS28	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	1,93	2,72	1,64	*	*	4,35	*	*	*	1,83	*
PS29	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	4E-017	6,98	8,54	1,49	14,82	42,33 % Abaixo	26,01	67,14 % Abaixo	1,66	10,02 % Abaixo	2,11	29,27 % Abaixo
PS31	Rio Jundiá Salto	-	8,27	16,09	1,31	*	*	29,69	45,83 % Abaixo	*	*	1,61	18,5 % Abaixo
PS36	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	3,06	1,64	1,08	*	*	7,63	78,57 % Abaixo	*	*	2,58	*

OBS1: Para o cálculo das médias dos meses de cada ano, foram considerados apenas os valores registrados pela telemetria às 7h00min e 18h00min de cada dia do mês.

OBS2: Os postos PS19,PS20,PS22,PS24,PS27 E PS29 são novos. Por conta disso, o cálculo das médias históricas é baseado em séries com menos de 5 anos.

PS19 - Nível publicado no site SAISP - 524,476 / OFFSET - 516,057 / DIFERENÇA (524,476-516,057) = 8,42

PS20 - Nível publicado no site SAISP - 492,116 / OFFSET - 490,209 / DIFERENÇA (492,116-490,209) = 1,91

PS22 - Nível publicado no site SAISP - 557,755 / OFFSET - 556,768 / DIFERENÇA (557,755-556,768) = 0,99

PS23 - Nível publicado no site SAISP - 532,169 / OFFSET - 531,419 / DIFERENÇA (532,169-531,419) = 0,75

PS27 - Nível publicado no site SAISP - 528,192 / OFFSET - 521,98 / DIFERENÇA (528,192-521,98) = 6,21

PS29 - Nível publicado no site SAISP - 553,698 / OFFSET - 552,207 / DIFERENÇA (553,698-552,207) = 1,49

Legenda: Normal Atensão Alerta Emergência Extravasamento

Fonte: SAISP